



## AOL1413

Fabricant Numéro d'article:	AOL1413
Fabricant / marque	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Partie de la description:	MOSFET P-CH 30V 38A 8ULTRASO
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**AOL1413** 100% Nouveaux originaux 8700 en stock, Trouver AOL1413 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AOL1413 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AOL1413: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AOL1413

Numéro d'article	AOL1413	Fabricant / marque	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	3-PowerSMD, Flat Leads	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	UltraSO-8™
Température de fonctionnement	-55°C ~ 175°C (TJ)	Description détaillée	P-Channel 30V 38A (Tc) 2.1W (Ta), 38W (Tc) Surface Mount UltraSO-8™
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	2.1W (Ta), 38W (Tc)
type de FET	P-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	30V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	38A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	17 mOhm @ 20A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	2200pF @ 15V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	5V, 10V	Vgs (Max)	±25V
Quantité en stock	8700 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single
La description	MOSFET P-CH 30V 38A 8ULTRASO	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à AOL1413

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOL1413	Partie AOL1413	Prix AOL1413	Distributeur AOL1413
AOL1413 technique	Action AOL1413	AOL1413 Inventaire	AOL1413 Fournisseur
Commande en ligne AOL1413	AOL1413 Enquête	Image AOL1413	AOL1413 Image
AOL1413 pdf	Fiche technique AOL1413	Fiche technique AOL1413	AOL1413 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AOL1413	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricant	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOL1413	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOL1413
Alpha & Omega Semiconductor AOL1413	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOL1413		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AOL1712</b> La description: MOSFET N-CH 30V 16A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1206</b> La description: MOSFET N-CH 30V 16A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1440</b> La description: MOSFET N-CH 25V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1436</b> La description: AOL1436 VB QFN8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1432</b> La description: AOL1432. AO QFN8 Fabricants: AO En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1432A</b> La description: MOSFET N-CH 25V 12A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1482</b> La description: MOSFET N-CH 100V 4.5A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1718L</b> La description: AOL1718L AOS 8PIN Fabricants: AOS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1412</b> La description: MOSFET N-CH 30V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1704</b> La description: AOL1704 AOS QFN8 Fabricants: AOS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1440L</b> La description: AOL1440L AOS ULTRASO-8 Fabricants: AOS En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1448</b> La description: MOSFET N-CH 30V 11A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 20100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1426L</b> La description: AOL1426L ALPHA SMD-8 Fabricants: ALPHA En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1424</b> La description: MOSFET N-CH 30V 70A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1400</b> La description: AOL1400 ALPHA UltraSO8 Fabricants: ALPHA En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1700</b> La description: MOSFET N-CH 30V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1414</b> La description: MOSFET N-CH 30V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1434A</b> La description: AOL1434A VB QFN8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1422</b> La description: MOSFET N-CH 30V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1454</b> La description: MOSFET N-CH 40V 12A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1428</b> La description: MOSFET N-CH 30V 49A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1408</b> La description: AOL1408 AOS SOP Fabricants: AOS En stock: Nouvel original, stock 36400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1432</b> La description: MOSFET N-CH 25V 44A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1702</b> La description: MOSFET N-CH 30V 70A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1418</b> La description: MOSFET N-CH 30V 85A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1428A</b> La description: MOSFET N-CH 30V 12.4A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1202</b> La description: MOSFET N-CH 30V 16A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AOL1426</b> La description: MOSFET N-CH 30V 46A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 56200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1240</b> La description: MOSFET N-CH 40V 19A 8ULTRASO Fabricants: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AOL1718</b> La description: AOL1718 ALPHA UltraSO8 Fabricants: ALPHA En stock: Nouvel original, stock 47700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong